

REFERAT Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) d. 18-04-2023

Mødedato Tirsdag d. 18. april 2023 kl. 17:30

Mødested Stortrommen

Mødedeltagere Hanne Berg (F), Bettina Bové (B), Per Frost Henriksen (A), Sarah Lykke (A), Heidi Boss Nyby (C) (Fravær), Steen Løfstrøm (D), Mie Stattau (V)

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Træffetid.....	4
Godkendelse af Forskrift for afholdelse af udendørs arrangementer i Fredensborg Kommune.....	5
Godkendelse af revideret Grøn Politik.....	9
Godkendelse af forslag til tillæg til spildevandsplanen - ændring af oplandsstatus Ulriksdal.....	11
Godkendelse af revision af regulativ for husholdningsaffald.....	15
Beslutning om jordkøbsstrategi - Nivå Engfjord.....	19
Orientering om etablering af stenrev ved Nivå Strandpark.....	23
Orientering vedrørende separatkloakering i Humlebæk.....	25
Orientering om status på udledning af drænvand fra kunstgræsbaner.....	29
Orientering per 18. april 2023.....	33
Sager på vej den 18. april 2023.....	34
Sager behandlet på lukket møde.....	35
Digitalt underskriftsblad den 18. april 2023.....	36

Punkt 43: Godkendelse af dagsorden

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Dagsordenen godkendt.

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 44: Træffetid

22/31402

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Ingen mødt.

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 45: Godkendelse af Forskrift for afholdelse af udendørs arrangementer i Fredensborg Kommune

22/16410

Beslutningstema

Godkendelse af Forskrift for afholdelse af udendørs arrangementer i Fredensborg Kommune.

Sagsfremstilling og økonomi

En midlertidig aktivitet som f.eks. afholdelse af udendørs arrangementer med offentlig adgang kræver med den nuværende praksis i Fredensborg Kommune, at arrangøren anmelder den midlertidige aktivitet til kommunen senest 14 dage før den påbegyndes. Kommunen meddeler herefter tilladelse til det anmeldte arrangement, hvor der stilles miljøvilkår til arrangøren om begrænsning af støjgener igennem påbud. I praksis er der dog arrangementer, som ikke bliver anmeldt.

I henhold til miljøaktivitetsbekendtgørelsen kan kommunen vedtage lokale forskrifter, herunder forskrift for afholdelse af udendørs arrangementer i Fredensborg Kommune. En forskrift vil være med til at skabe en overordnet ramme med ensartede retningslinjer og overskuelighed i forbindelse med gældende bestemmelser ved afholdelse af udendørs arrangementer i kommunen med offentlig adgang. En lokal forskrift kan samtidigt skabe en retstilstand, som umiddelbart kan håndhæves ved overtrædelse.

Der fremlægges vedhæftede forslag til forskrift. Forskriften tager højde for miljøaktivitetsbekendtgørelsen og giver mulighed for afholdelse af offentlige arrangementer samtidig med at nabohensyn varetages. Med forskriften skal arrangører fremover ikke anmelde udendørs arrangementer med offentlig adgang i henhold til miljøaktivitetsbekendtgørelsen, hvis det foregår inden for det tilladte tidsrum. Kommunen skal fremover kun behandle evt. klager samt ansøgninger om dispensation fra forskriften i særlige tilfælde.

Forskriften indeholder:

1. Bestemmelser for start- og sluttidspunkt, af arrangementet samt eventuelle lydprøver.
2. Bestemmelser for hvilket tidsrum der gælder for opsætning og nedtagning af udstyr.
3. Bestemmelser for naboorientering ved afholdelse af arrangementer.

Disse miljøforhold reguleres i dag af kommunen, når der stilles miljøvilkår i påbud i forbindelse med afholdelse af udendørs offentlige arrangementer.

Der kan være enkelte kommunale udendørsarealer som f.eks. den nyetableret amfiscene i Fredensborg by, hvor det kan være nødvendigt, grundet tæthed til naboer, at stille skærpede vilkår til f.eks. tidsrum, arrangementstype mv. Vilkårene vil her fremgå som faste regler for brug af det pågældende kommunale areal.

Hvis der stilles yderligere vilkår til afholdelse af arrangementer på udvalgte kommunale arealer, vil dette blive vedtaget uafhængig af forskriften – dog inden for de definerede rammer i forskriften. Vilkårene vil derfor ikke fremgå af forskriften, men i stedet fremgå ved udlån af det pågældende areal. Herved vil kommende brugere kunne orientere sig om vilkårene for afholdelse af arrangementet og vurdere om lokationen er hensigtsmæssigt til netop deres arrangement.

Stiller kommunen yderligere faste vilkår til udvalgte kommunale arealer end den overordnede ramme angivet i forskriften, f.eks. skærpede krav til arrangementstype og tidspunkt, skal dette godkendes i Kulturudvalget. Proceduren for implementering af yderligere vilkår ved udlån af arealer varetages af administrationen (Center for Kultur og Sundhed) i dialog med borgere og brugergrupper.

Kommunen kan uafhængig af eventuelle vilkår for udlån af kommunale arealer, påbyde yderligere krav om at nedbringe støjgener i forbindelse med et arrangement i henhold til miljøbeskyttelsesloven §42. Forskriften er heller ikke til hinder for, at kommunen kan påbyde yderligere støjreducerende tiltag ved offentlige arrangementer, som afholdes på arealer, der ikke er ejet eller drevet af Fredensborg kommune.

Kommunens afgørelser efter forskriften kan ikke påklages, og overtrædelser kan straffes med bøde. Dog kan der klages over afgørelser vedrørende kommunalt ejede eller kommunalt drevne anlæg, herunder anlæg hvor Byrådet har væsentlig indflydelse på tilrettelæggelsen af driften.

Sagsbehandling siden den 6. december 2022

Udvalget for Natur-, Miljø- og Bæredygtig udvikling besluttede på deres møde den 6. december 2022, at sagen oversendes til udtalelse i Kulturudvalget, Fritids- og Idrætsudvalget og Kulturelt Samråd.

Sagsbehandling siden den 20. februar 2023

Kulturudvalget anbefaler på udvalgmødet den 8. februar 2023, at forslaget sendes ud i en bredere høring, samt at der er opmærksomhed på både lyd- og lysgener og overholdelse af Miljøbeskyttelseslovens paragraf 42.

Forskriften har på nuværende tidspunkt været i høring hos medlemmerne af Kulturelt Samråd (se vedhæftet medlemsliste) og arbejdsgruppen for retningslinjer til Amfi-scenen. Arbejdsgruppen er nedsat af Center for Kultur og Sundhed og består af fire naboer til Amfi-scenen, samt formand for Kulturhuset Fredensborg Gl. Bio.

Sagsbehandling siden den 8. marts 2023

Administrationen har gennemgået alle indkomne høringssvar til Forskrift for udendørs arrangementer i Fredensborg Kommune. Høringssvar samt ændringsforslag vedlægges som bilag. Ændringsforslag er ligeledes markeret med rødt i vedhæftede Forskrift for udendørs arrangementer.

På baggrund af høringssvarene fremlægges følgende 5 ændringsforslag:

1. Ordet hospitaler slettes som eksempel på støjfølsomme bygninger i § 10 stk. 2.
2. I formuleringen af § 14 omhandlede orientering af naboer præciseres det, at der er tale om naboer, der er berørt af støj fra arrangementer.
3. Formuleringen af § 14 stk. 4 omhandlede orientering af naboer, tilføjes en frist på 7 dage til naboorientering.
4. I § 15 stk. 3 omhandlende dispensation fra forskriften tilføjes følgende bemærkning: ”Vil man være sikker på at få svar om dispensation i god tid, anbefales det at indsende dispensationsansøgningen, så snart man bliver opmærksom på nødvendigheden af dispensation.”
5. I § 17 omhandlende håndhævelse af forskriften, tilføjes der et stk. 2 med følgende tekst: ”Ved klage over manglende efterlevelse af forskriften, kan man kontakte Fredensborg Kommune”

Der er flere af høringssvarene, der direkte omhandler brug af Amfi-scenen ved Langedam i Fredensborg by. Som tidligere omtalt i sagen udarbejder Center for Kultur og Sundhed et lokalt regelsæt for brug af Amfi-scenen, med henblik på at imødekomme nogle af de bekymringer, der bliver rejst. Det endelige regelsæt for Amfi-scenen behandles i Kulturudvalget.

I forlængelse af arbejdet med Forskrift for udendørs arrangementer i Fredensborg Kommune har Center for Kultur og Sundhed udarbejdet en arrangementsguide, som henvender sig til arrangører, der ønsker at afholde arrangementer i kommunen.

Guidens formål er at hjælpe arrangører med planlægning, samt give informationer på de relevante myndigheder, der evt. skal koordineres med i forbindelse med planlægning af et arrangement. Arrangementsguiden vil blive lagt på kommunens hjemmeside.

Center for Kultur og Sundhed arbejder samtidig på at afholde et informationsmøde mellem administrationen og de relevante kulturaktører i kommunen, hvor man gennemgår de mange muligheder der findes i Fredensborg Kommune. Informationsmødet forventes afholdt i første halvår af 2023.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Retsgrundlag

Bekendtgørelse nr. 844 af 23. juni 2017 om miljøregulering af visse aktiviteter (miljøaktivitetsbekendtgørelsen).

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

Fredensborg Kommune understøtter FN's verdensmål om bæredygtighed og miljø punkt 11.6 hvis fokus er, at reducere miljøbelastningen, jævnfør byrådets pejlemærke ” Bygninger og byrum skaber liv.

Kompetence

Byrådet.

Kommunikation

Ikrafttrædelsen af forskriften offentliggøres på kommunens hjemmeside.

Indstilling

1. At Forskrift for afholdelse af udendørs arrangementer i Fredensborg Kommune godkendes.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 06-12-2022

Udvalget ønsker, at arrangører vejledes om mulighederne, således at reglerne ikke virker som barrierer for et blomstrende kultur- og friluftsliv.

Udvalget oversender retningslinjer til udtalelse i Fritids-, og Idrætsudvalget, Kulturudvalget og Kulturelt Samråd. Udtalelserne forelægges udvalget forud for sagens videre behandling.

Beslutning i Fritid- og Idrætsudvalget (2022-2025) den 01-02-2023

Udvalget godkender indstillingen.

Beslutning i Kulturudvalget (2022-2025) den 08-02-2023

Udvalget anbefaler, at forslaget sendes ud i en bredere høring samt at der er opmærksomhed på både lyd- og lysgener og overholdelse af Miljøbeskyttelseslovens paragraf 42.

Beslutning i Økonomiudvalget (2022-2025) den 20-02-2023

Dagsordenen blev godkendt, dog blev sag 31 Godkendelse af Forskrift for afholdelse af udendørs arrangementer i Fredensborg Kommune taget af dagsordenen, da sagen skal til fornyet behandling i Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig udvikling.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 08-03-2023

Sagen sendes ikke i yderligere høring og sagen behandles på førstkommende møde i Udvalget for Natur-, Miljø- og Bæredygtig Udvikling med de indkomne høringssvar. Medlemslisten for Kulturelt Samråd vil blive opdateret.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Anbefaler administrationens indstilling, idet ”støj” dog indsættes i overskriften for at præcisere indholdet.

Bilag

Forskrift for udendørs arrangementer med ændringsforslag

Ændringsforslag i forbindelse med høring af forskrift for udendørs arrangementer

Arrangementsguide - Fredensborg Kommune

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 46: Godkendelse af revideret Grøn Politik

23/1854

Beslutningstema

Udvalget godkender revideret Grøn Politik for perioden 2023-2026. Politikken forelægges byrådet i juni sammen med de øvrige politikker.

Sagsfremstilling og økonomi

I december 2022 godkendte byrådet det endelige arbejdsgrundlag for Fredensborg Kommune med 8 pejlemærker. Byrådets arbejdsgrundlag blev udgangspunkt for det nye politikkoncept, der blev udviklet efter arbejdsgrundlaget, hvor Fredensborg Kommune er gået fra 30 politikker til 10.

Den politik, der foreligger i regi af Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig udvikling er Grøn Politik. Det endelige udkast til revideret Grøn Politik er vedlagt som bilag 1.

En revideret version af Grøn Politik har været i høring hos Klimarådet, Grønt Råd, Seniorrådet, Erhvervsrådet og Handicaprådet i perioden 9. februar til 16. marts 2023. Klimarådet har drøftet politikken på møde den 9. februar og Grønt Råd på møde den 13. marts.

Høringssvar samt administrationens bemærkninger og ændringsforslag til Grøn Politik fremgår af bilag 2.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

FN's verdensmål:

6. Rent vand og sanitet
7. Bæredygtig energi
11. Bæredygtige byer og lokalsamfund
12. Ansvarligt forbrug og produktion
13. Klimaindsats
14. Livet i havet
15. Livet på land

Byrådets arbejdsgrundlag:

8. Natur, miljø og bæredygtighed er fremtiden

Kompetence

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig udvikling

Indstilling

1. At revideret Grøn Politik godkendes.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Godkender administrationens indstilling med følgende opstramning vedr. BNBO Side 10:

”Vi vil fortsætte dialogen med landbruget om sprøjtefrie boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) i et tæt samarbejde med kommunens vandforsyninger. Vi vil nemlig gerne understøtte frivillige aftaler om sprøjtefrie BNBO, men samtidig sikre at resultater opnås. Vi skal kunne stole på godt drikkevand.”

Bilag

Grøn politik 130423.pdf

Høringsnotat_Grøn Politik 130423.pdf

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 47: Godkendelse af forslag til tillæg til spildevandsplanen - ændring af oplandsstatus Ulriksdal

23/2880

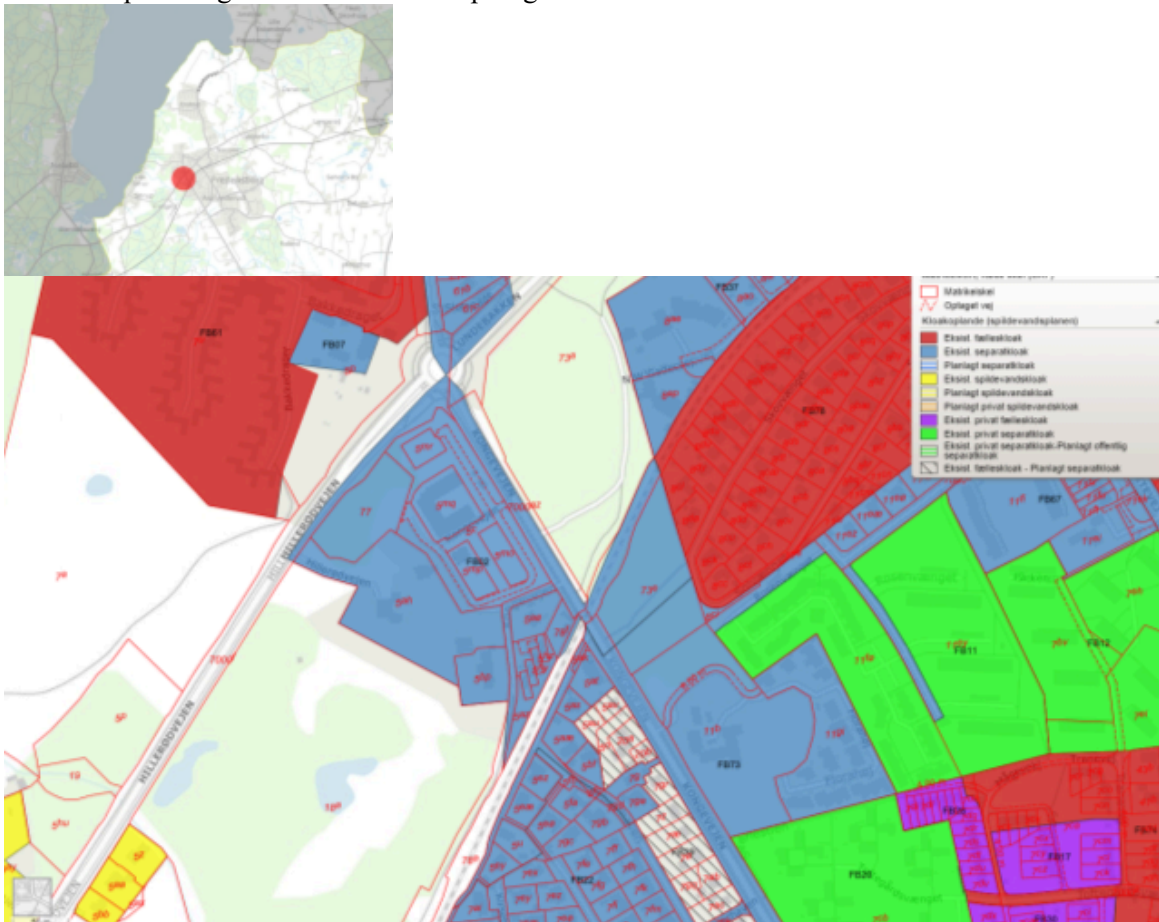
Beslutningstema

Tillæg 4 til Fredensborg Kommunes spildevandsplan 2021 der beskriver ændringer i ejerskab til regnvandskloakken i en del af det eksisterende separatkloakerede opland FB02, boligområdet Ulriksdal. Tillægget omfatter den tidligere matrikel 5c, Asminderød By, Asminderød, der blev udstykket til matriklerne 5c, 5mo, 5mp, 5mq og 5mr, Asminderød By, Asminderød, før der blev meddelt tilslutningstilladelse fra hovedmatriklen. Det er aftalt, at grundejer fremadrettet selv skal stå for driften af regnvandskloakkerne imellem matriklerne. Denne ændring var der ikke mulighed for indenfor de eksisterende planrammer. Tillæg 4 til spildevandsplanen ændrer rammerne, så Fredensborg Forsyning ikke længere har forsyningspligt frem til de nye matrikler

Sagsfremstilling og økonomi

I 2021 blev der vedtaget lokalplan F123 og tilhørende kommuneplantillæg, der ændrede kommuneplanrammerne for matr. Nr. 5c, Asminderød By, Asminderød, fra erhverv til boliger.

Områdets placering i kommunen er vist på figur 1.

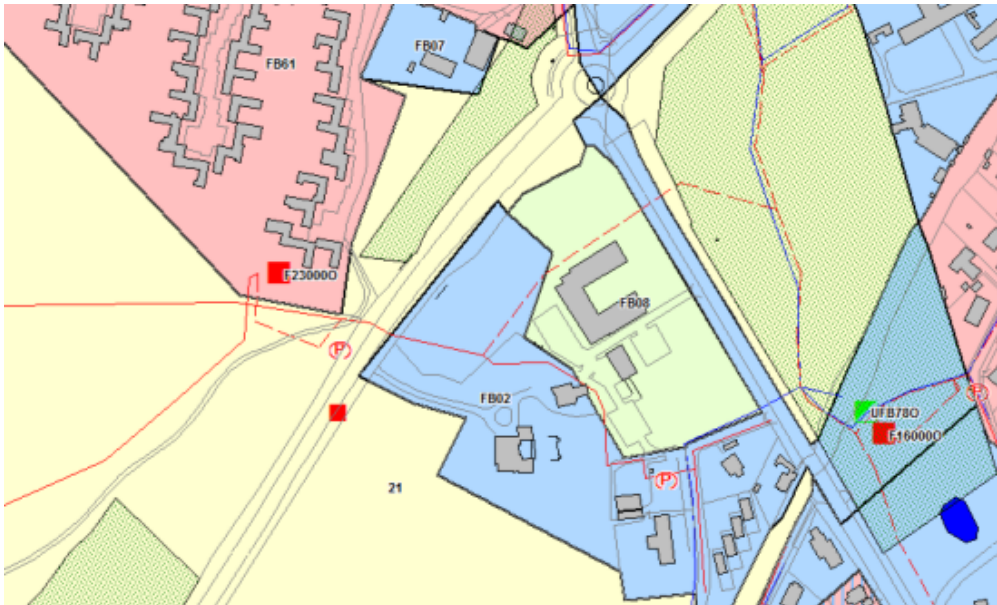


Figur 1: Den røde prik på det lille billede nederst til venstre viser områdets placering i Fredensborg by. Det store billede viser området tæt på med de nuværende kloakoplande i området. På signaturforklaringen er der oplandstyper, som ikke fremgår af kortet.

På daværende tidspunkt var der ikke planer om at udstykke matriklen.

Da matriklen allerede var omfattet af kloakopland FB02 i Spildevandsplanen for Fredensborg Kommune og der var lagt stik til matriklen, da denne allerede var tilsluttet den resterende del af kloaksystemet, skulle der ikke udarbejdes tillæg til spildevandsplanen. Grundejer skulle dog have en tilslutningstilladelse.

I maj 2022 modtog Fredensborg Kommune, Team Vand og Natur ansøgningen om tilslutningstilladelse fra matriklen.



Figur 3: Det privatseparatkloakerede opland FB08 afgrænser det område, som er omfattet af plantillægget. Kortet viser altså oplandsforholdene efter planens vedtagelse.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Retsgrundlag

Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse (lovbkg. 5 af 3. januar 2023)

Bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelsesloven kap. 3 og 4. (bkg. 1393 af 21. juni 2021)

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

Byrådets arbejdsgrundlag

8. Bæredygtighed og miljø – vejen frem

FN's Verdensmål

6. Rent vand og sanitet

13. Klimaindsats

Der er i tillægget taget hensyn til at skabe en sanitetsløsning, som håndterer regnvand videst muligt lokalt i forhold til jord- og grundvandsforholdene i området og forsyningselskabets ledningskapacitet.

Evaluering af CO2-effekt af politisk beslutning

Der vil ikke være en CO2 effekt idet, der ikke sker fysiske ændringer eller udføres anlægsarbejde, der ikke allerede var planlagt. Tillægget til spildevandsplanen omhandler alene juridiske ændringer om ejerskab.

Kompetence

Byrådet

Kommunikation

Høring om tillægget til spildevandsplanen annonceres på kommunens hjemmeside. Forslaget bliver desuden sendt til grundejer og Fredensborg Forsyning A/S

Indstilling

1. At forslag til tillæg til Fredensborg Kommunes spildevandsplan 2021 sendes i offentlig høring.
2. At byrådet delegerer den endelige vedtagelse af tillægget til administrationen i tilfælde af, at der kun kommer høringssvar, der alene giver anledning til mindre tekniske og sproglige ændringer.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Anbefaler administrationens indstilling.

Bilag

Forslag til tillæg 4 til Spildevandsplan for Fredensborg Kommune 2021 - Ændring af kloakeringsform i byudviklingsområdet Ulriksdal i Fredensborg by

Bilag 1 til tillæg 4 til Spildevandsplan for Fredensborg Kommune - Screeningsafgørelse i hh. til lov om Miljøvurdering af planer og programmer

Bilag 2 tillæg 4 til Spildevandsplan for Fredensborg Kommune 2021- Udkast til vedtægter - Vedtægter til Ulriksdals Vand- og Spildevandslaug 2.0.pdf

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 48: Godkendelse af revision af regulativ for husholdningsaffald

07/15296

Beslutningstema

Godkendelse af forslag til revision af regulativ for husholdningsaffald, vedtaget af Byrådet den 21. januar 2021.

Sagsfremstilling og økonomi

Regulativ for husholdningsaffald i Fredensborg Kommune er kommunes retningslinjer for affaldsordningerne for grundejere/borgere. Rammen for disse retningslinjer er både affaldsbekendtgørelsen og affaldsaktørbekendtgørelsen.

Regulativforslaget følger den hidtidige opbygning og disponering, der er fastlagt i paradigme for standardregulativ, som er en del af affaldsaktørbekendtgørelsen. Regulativet består af flere dele: En generel del (§§ 1-9), en særlig del (§§ 10-27) samt bilagsdel (1-3).

Den generelle del sikrer, at alle landets kommuner har fælles regler, bl.a. hvad angår definitioner på affaldsområdet, borgernes pligter og rettigheder samt gebyrregler mv. Kommunen kan ikke foretage ændringer i den generelle del. I regulativets særlig del findes kommunens indsamlingsordninger beskrevet ud fra kommunens individuelle ønsker og serviceniveau.

Med den nye affaldsbekendtgørelse fra december 2021 blev der indført krav om, at alle kommuner skal etablere husstandsnære henteordninger for 10 affaldsfraktioner (mad- og restaffald, plast, papir, pap, glas, metal, mad- og drikkekartoner, tekstiler og farligt affald).

Forslaget til regulativ for husholdningsaffald er tilrettet i overensstemmelse med byrådets godkendelse af rammer for henteordning for hhv. mad- og restaffald d. 1. marts 2021, mad- og drikkekartoner d. 25. maj 2021 samt farligt affald d. 31. oktober 2022. Forslaget indeholder nye ordningsbeskrivelser for de 4 nævnte affaldsfraktioner.

Endvidere indgår byrådets beslutning af d. 20. december 2021 om justering af system for, hvordan der skal sorteres og indsamles affald ved enfamilieboliger (fra 4 til 3 beholdere og glas i kuber) i udkastet til regulativ.

Udkastet til regulativet er således tilrettet i overensstemmelse med kravet om husstandsindsamling af 10 fraktioner ved alle husstande samt nyt lovkrav til skabelon for regulativer.

Ændringerne er, som resten af regulativet for husholdningsaffald, udarbejdet i samarbejde med Fredensborg Affald A/S. Det samlede regulativforslag er vedlagt i 2 versioner. I Bilag 1 er alle ændringer i regulativteksten markeret med rødt. Versionen i Bilag 2 den rettet udgave. De væsentligste ændringer er:

Generel del (§§ 1–9)

Energistyrelsen har foretaget mindre justeringer, redaktionelle ændringer og tilpasninger i den faste tekstdel af standardregulativet. Strukturen og paragrafnummerering er ligeledes ændret i nyt paradigme for standardregulativ.

§ 10 ordning for madaffald. Ny obligatorisk henteordning for madaffald er tilføjet. For enfamilieboliger indsamles madaffald i en 240 liter 2-kammerbeholder sammen med restaffald. Tømning hver 14. dag og med mulighed for at tilkøbe ugetømning i juni, juli og august.

For fællesløsninger indsamles madaffald i 1-kammer beholder med ugetømning hele året.

Fredensborg Affald A/S leverer beholder på hjul til alle boliger, hvorefter ejerskabet af disse overgår til den enkelte grundejer.

Hjemmekomposteringsafsnittet er flyttet fra afsnittet om restaffald (§ 19) hertil.

§ 11-15 Ordning for hhv. papir-, glas- og plastaffald. Nye nationale regler betyder, at alle borgere skal sortere ved husstanden enten ved at beholderne er placeret på matriklen (enfamilieboliger) eller beholdere er tilgængelige i umiddelbar nærhed af boligen, dvs. kort gåafstand (etageboliger, rækkehuse).

For glasaffald gælder, at enfamilieboliger med individuelle beholdere skal aflevere denne fraktion i kuber eller på genbrugspladsen.

§ 16 Ordning for mad- og drikkekartonaffald. Ny obligatorisk henteordning er beskrevet. Mad- og drikkekartoner indsamles sammen med plastaffald. Ordningen følger derfor beskrivelsen for plastordningen i § 15.

§17 Ordning for farligt affald. Der er foretaget ændringer som følge af ny bekendtgørelse samt vedtagelse af ordningen i Byrådet. Det betyder, at kommunen i samarbejde med Norfors og Norfors-kommuner, etablerer en henteordning for enfamilieboliger, hvor farligt affald fra husholdninger (fx spraydåser, olie- og kemikalieaffald, maling, batterier, lyskilder og elektronikaffald) kan afleveres i en rød miljøkasse.

§ 19 Ordning for restaffald. Sækkestativer med restaffald er så godt som udfaset og erstattet med beholdere på hjul. Fredensborg Affald A/S har leveret 240 liter 2-kammerbeholder på hjul til indsamling af mad- og restaffald til enfamilieboliger, hvorefter ejerskabet af disse overgår til den enkelte grundejer.

Muligheden for at blandet bolig og erhverv kan dele beholder til restaffald er fjernet, da lovgivningen ikke længere tillader dette.

Tilkøb af ekstrasække er ikke længere en mulighed, da de ikke kan medtages med samme biler som tømmer beholdere til mad/rest. Borger må i stedet bestille en ekstratømning af beholderen. Fredensborg Forsyning opkræver gebyr for ekstratømning.

§ 20 Ordning for haveaffald. Der er foretaget ændringer som følge af ny bekendtgørelse. Afbrænding af haveaffald er ikke længere tilladt, hverken i by- eller landzone.

§ 26 Ordning for bygge- og anlægsaffald. Der er foretaget ændringer som følge af ny bekendtgørelse. Det betyder: At der nu skal anmeldes ved mere end 1 ton affald og kravet om anmeldelse ved renoveringsarbejder/nedrivninger på over 10 m² skrives ud.

- At anmelder skal screene for alle relevante stoffer og ikke længere kun for PCB som hidtil.
- At anmeldelsen tilføjes et løbenummer.
- At modtageanlæggene skal sende dokumentation for aflevering hos dem. Før var det anmelder, der skulle dokumentere korrekt bortskaffelse.

(Bilag 1) Regler for standpladser og adgangsveje for affaldsbeholdere på hjul. De eksisterende regler er tilpasset den nye ordning for mad- og restaffald, glas i kuber samt blanding af pap og papir i et kammer beholdere hos enfamilieboliger.

Derudover er der tilføjet mindre præciseringer i bilaget.

(Bilag 2) Regler for kapacitet, anvendelse, renholdelse og afhentning af beholdere på hjul. Regler for beholderkapacitet, anbringelse af beholder, anvendelse af beholder, renholdelse af beholder og afhentning af alt affald er justeret og tilpasset.

(Bilag 3) Retningslinjer for etablering af nedgravede affaldsbeholdere. Mindre justeringer i teksten, der gælder for bl.a. vejledningen for alle krogbetjente (nedgravede, seminedgravede og stationære overjordiske) affaldsbeholdere. Endvidere er der tilføjet vejledende volumen for hhv. mad- og restaffald, glas, papir, pap, plast og drikkekartoner og metal pr. boligenhed i forbindelse med planlægning og etablering i bebyggelser med fælles materiel.

Generelle ændringer. Rækkefølgen for afsnit om dispensation og gebyrer er ændret i hver ordning. Afhentning af affald er ændret fra kl. 6-18 til kl. 7-19.

Høring og høringssvar

Den 9. november 2022 vedtog Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling at sende forslaget til revision af regulativ for husholdningsaffald i 4 ugers offentlig høring, hvorefter regulativet enten ændres som følge af høringssvar eller vedtages endeligt.

Såfremt der foretages ændringer efter høringen, som ændrer væsentligt på regulativerne, afholdes en ny offentlig høring. Forslaget har været i høring i perioden fra d. 14. november til d. 15. december 2022.

Der er i høringsperioden indgået 3 høringssvar, der omhandler følgende emner:

- Tilgængelighed og husstands nærhed samt dispensation for handicappede og gangbesværede
- Placering af papirkuber
- Fredensborg Forsynings drift og løsning af kommunale opgaver
- Melding af tilmeldt beholdere

- Tidsrummet for beholdertømning
- Differentierede affaldsgebyrer
- Bemyndigelse og ikrafttræden
- Beholdere og poser til madaffald
- Udfasning af ordning for ballet pap
- Ordninger for metalaffald, plastaffald, restaffald og storskrald

I bilag 3 ”Høringsnotat over de indkomne høringssvar” gennemgås høringssvarene samt administrationens vurdering af dem i forhold til udformningen af det endelige regulativ for husholdningsaffald 2023. Bilag 4 indeholder en samlet kopi af indkomne høringssvar.

Et høringssvar har givet anledning til opretholdelse af anbefalingen i bilag 3 etablering af krogbetjente affaldsbeholdere ”Gåafstand fra hoveddør til beholdernes bør højst være 80 meter fra den bolig, der ligger længst væk”.

Et høringssvar har givet anledning til at opretholde en præcisering i den kommunespecifikke del af regulativet. Der er foretaget enkelte rettelser / præcisering i §19.1 hvad er restaffald.

Ud over den anførte ændring, er der alene foretaget sproglige ændringer og præciseringer af de allerede gældende ordninger, hvorfor det nye regulativ ikke indeholder ændrede regler.

Det er administrationens vurdering, at de modtagne indlæg / bemærkninger ikke giver anledning til ændringer af det eksisterende forslag til "Regulativ for husholdningsaffald i Fredensborg Kommune". Ligeledes vurderes det, at de nævnte præciseringer i regulativets §19.1 ikke giver anledning til, at regulativet skal i en ny offentlig høring, idet der ikke er tale om konkrete ændringsforslag til det foreliggende regulativforslag.

Økonomi

Implementering af de nye og reviderede bestemmelser afholdes indenfor det eksisterende budget og gældende husholdningsaffaldstakster.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Retsgrundlag

Bekendtgørelse nr. 2512 af 10. december 2021 om affald (Affaldsbekendtgørelsen) samt Bekendtgørelse nr. 938 af 20. juni 2022 om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v. (Affaldsaktørbekendtgørelsen).

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

FN's verdensmål 11 og delmål 11.6's ambition handler om at reducere den negative miljøbelastning pr. indbygger inden 2030.

FN's verdensmål 12 og delmål 12.5's ambition handler om at inden 2030 skal vi nedbringe affaldsmængden betydeligt, gennem forebyggelse, reduktion, genbrug og genanvendelse.

I forhold til Byrådets arbejdsgrundlag harmonerer ovenstående med initiativer i fokusområdet ”Bæredygtighed og miljø – vejen frem”, hvor vi via regulativet kan udvikle og styre nye ordninger, der skal være med til at gøre kommunen mere bæredygtig, når det gælder affaldsindsamling og genbrug.

Evaluering af CO2-effekt af politisk beslutning

Ikke relevant.

Kompetence

Byrådet.

Kommunikation

Efter endelig vedtagelse skal regulativet for husholdningsaffald ifølge lovgivningen bekendtgøres på kommunens hjemmeside. Endvidere skal den vedtagne regulativtekst offentliggøres i den nationale regulativdatabase (NSTAR). Regulativet vil træde i kraft dagen efter offentliggørelse i regulativdatabasen.

De eksisterende informationer på hjemmeside, foldere etc. revideres og tilpasses regulativets nye bestemmelser.

Indstilling

1. At forslag til revision af "Regulativ for husholdningsaffald i Fredensborg Kommune" af november 2022 godkendes.
2. At administrationen bemyndiges til at foretage mindre, redaktionelle ændringer i regulativet.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Anbefaler administrationens indstilling.

Bilag

Regulativ forslag høring marts 23 medrettelser.pdf

Regulativ forslag høring marts 23 uden med rettelse.pdf

Bilag 3, Notathøringssvarregulativ23.

Bilag 4. Høringssvar regulativhusholdninger 23.

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 49: Beslutning om jordkøbsstrategi - Nivå Engfjord

23/7393

Beslutningstema

Udvalget skal tage stilling til principper for køb og salg af jord i biodiversitetsprojektet Nivå Engfjord for at understøtte projektets vision.

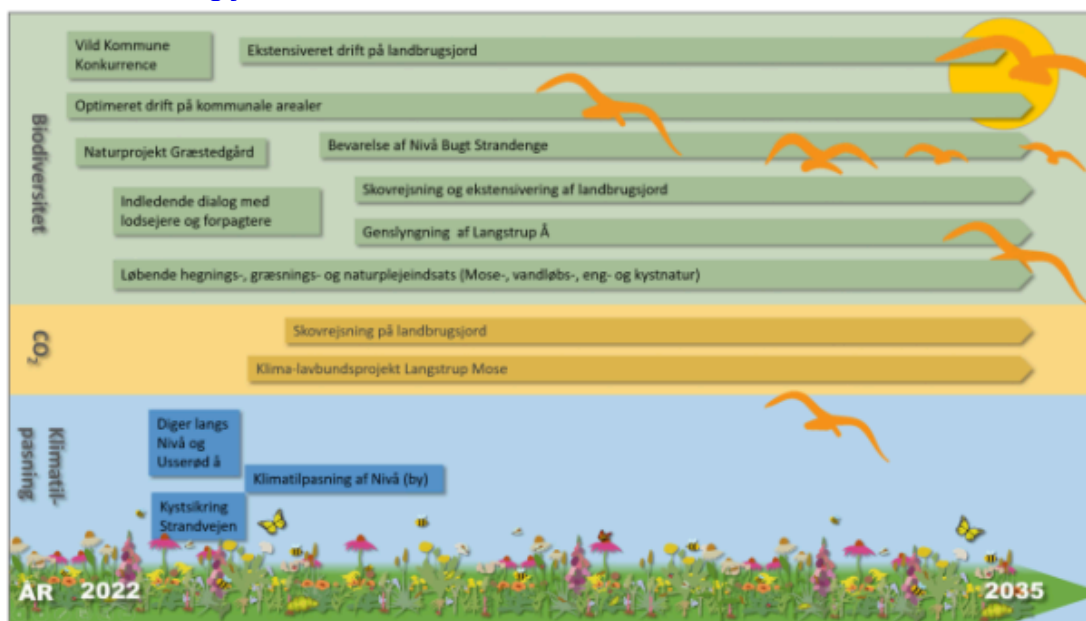
Sagsfremstilling og økonomi

Baggrund

I budgetforlig 2022-2025 blev der afsat i alt 5 mio. kr. til projektindsatser samt 0,3 mio. kr. til drift af biodiversitetsprojektet Nivå Engfjord

Den 10. maj 2022 gav Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig udvikling administrationen mandat til at arbejde videre med indsatser i projektet i overensstemmelse med konkurrencens Finale Grøn bog. Dette omfattede også at afsøge muligheden for kommunale jordopkøb for at understøtte realiseringen af projektets visioner om øget biodiversitet med synergi til bl.a. CO₂-opsamling, klimatilpasning og øget rekreativ værdi for borgerne.

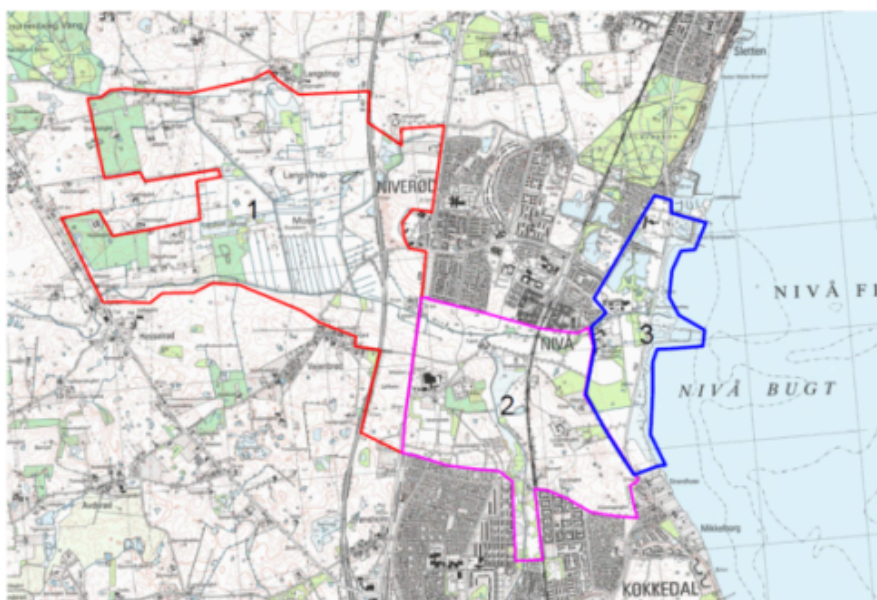
Finale Grøn bogen beskriver de mulige indsatser i området nærmere. Indsatserne ses summeret på nedenstående tidslinje frem mod 2035. Visionen om at skabe et sammenhængende naturområde af høj kvalitet strækker sig dog helt frem mod 2050. Indsatserne er i høj grad baseret på frivillig deltagelse fra de private lodsejere i området samt administrationens ressourcer. Derfor det lange tidsperspektiv. Finale Grøn bogen kan ses her <https://fredensborg.dk/borger/vild-kommune/nivaa-engfjord>



Overblik over forventede indsatser med fokus på kategorierne biodiversitet, klimareduktion og klimatilpasning frem mod 2035. Flere af de enkelte indsatser dækker flere kategorier.

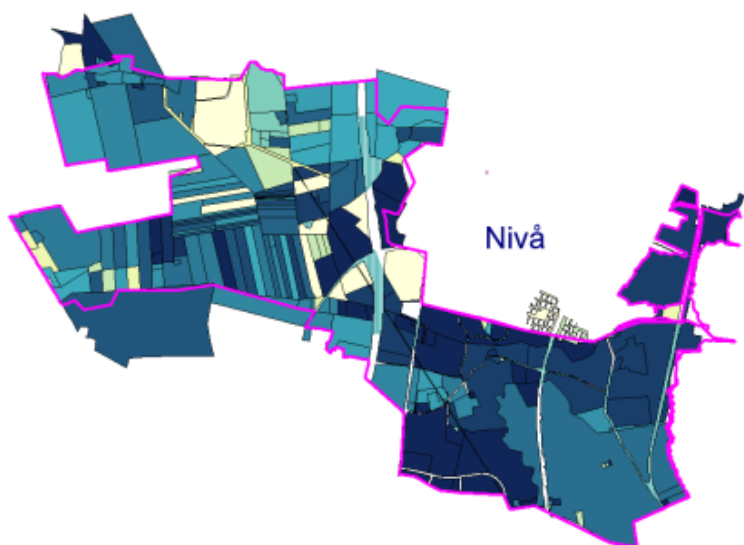
Områdeoverblik

Nivå Engfjord undersøgelsesområde med delområdeafgræsning fremgår af nedenstående kort.

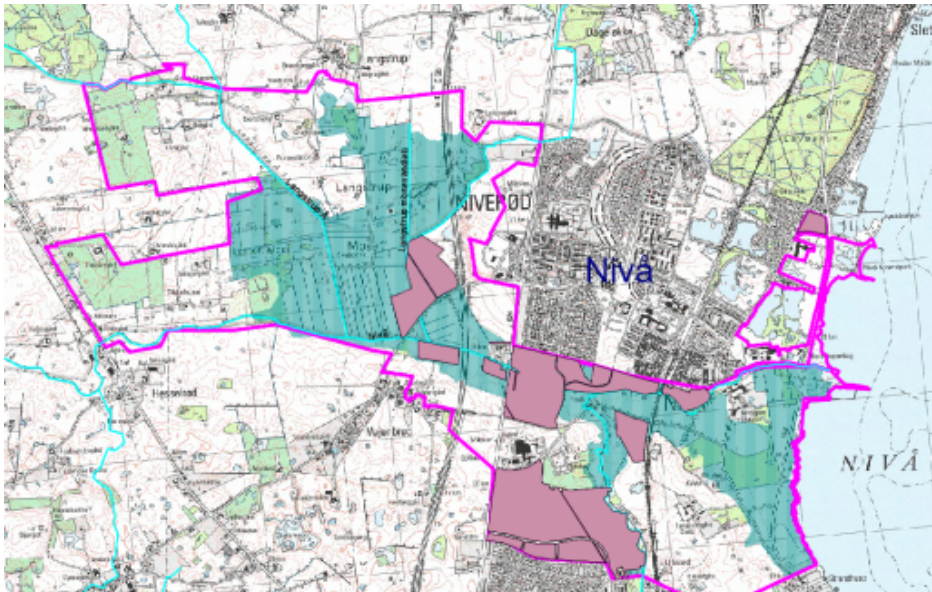


Forslag til konkurrenceområde i Finale Grønbog. Afgrænsningen er principiel og tænkes at følge Kommuneplan 2021's natur og potentielle naturområder samt fredningen af Usserød Ådal og Nivå Ådal. Der er tale om et undersøgelsesområde, hvor kommunen vil i dialog med de private lodsejere om mere natur og styrke naturen på kommunale arealer. Området er inddelt i 3 delområder: 1. Langstrup Mose, 2. Nivå og Usserød Ådal samt 3. Nivå Bugt Strandenge, hvor forskellige potentialer og indsatser iværksættes.

I projektområdet er der ca. 100 private matrikler, som er koncentreret omkring arealerne vest for motorvejen omkring Langstrup Mose, se kort nedenfor.



De matrikulære ejerforhold i og omkring Nivå Engfjord. Ejerstrukturen er mest kompleks vest for motorvejen.



Kommunalt ejet jord er markeret med rosa signatur og udgør 124 ha.

Arealer til salg i området nu og i fremtiden

I Langstrup Mose (delområde 1) er der opnået statsligt tilskud til at gennemføre ejendoms-mæssige og tekniske forundersøgelser inkl. jordfordeling til et klima-lavbundsprojekt. Naturstyrelsen er projektleder.

I forundersøgelsen vil jordfordeleren fra Landbrugsstyrelsen og projektlederen fra Naturstyrelsen gennem en personlig dialog med alle lodsejere i området kortlægge interessen i at deltage i et klima-lavbundsprojekt og i køb og salg af jorde. Endvidere vil de tekniske muligheder blive afklaret. Først herefter vil man vide, om det er muligt at gennemføre projektet. Deltagelse er frivillig for lodsejerne.

Såfremt forundersøgelserne viser et potentiale for et samlet projekt helt eller delvist i området, er der ligeledes opnået tilsagn om tilskud til realisering af projektet. Naturstyrelsen kan i den proces opkøbe jord med henblik på videresalg efter projektets gennemførelse. Jordfordeleren understøtter processen ift. at købe og sælge jorde i området for at samle arealer til projektet.

Jordfordeleren tager desuden kontakt til lodsejere uden for projektområdet, da jordhandlerne ikke er begrænset til klima-lavbundsprojektområdet.

Allerede nu er flere matrikler til salg og jordfordeleren vil gennem processen få et godt overblik over de lodsejere, der ønsker at sælge og købe både i og uden for projektområdet.

De potentielle købere af de arealer, der sættes til salg i projektområdet og af Naturstyrelsen, er private, fonde, virksomheder og kommunen.

Da kommunen kan indgå som lodsejer, er det nu relevant, at udvalget tager stilling til den ønskede fremtidige ejerform i Nivå Engfjord, som administrationen skal arbejde frem mod.

Principper for jordopkøb

Det er administrationens vurdering, at en offentlig ejerform og drift i videst muligt omfang understøtter visionerne for område. Det vil bl.a. sikre optimal naturpleje, styr på dyrevelfærd, offentlig adgang, formidling, ro og rekreation. Desuden kan ejerformer, der minder om offentlig ejendom, også kunne sikre lignende forhold, fx fonde med naturformål og virksomheder, som led i deres CSR-strategier arbejder med grønne løsninger. I disse tilfælde er det vigtigt, at den optimale naturpleje af områderne sikres, hvilket kan betyde, at kommunen skal tilbyde samdrift af arealer. Private ejerformer kan ligeledes understøtte visionerne, men disse er erfaringsmæssigt sårbare overfor ejerskifte og optimal drift og offentlig adgang kan ikke altid sikres.

Derfor skal det anbefales, at administrationen arbejder ud fra følgende principper og prioriteringer:

1. Fonde og virksomheder med naturformål opkøber jord af Naturstyrelsen eller private lodsejere ifm. projektets gennemførelse.
2. Kommunen køber øvrige arealer af Naturstyrelsen eller private lodsejere ifm. projektets gennemførelse.
3. Kommunen sælger arealer, der ikke er centrale for projektet, når projektindsatser er gennemført med tinglysning eller lign., der sikrer områdernes naturværdier varigt.

4. Salg af andre kommunale arealer uden for projektområdet uden værdi for kommunen overvejes ifm. jordfordelingen. Fx isolerede matrikler i det åbne land.
5. Det skal overvejes, om de offentlige dele af området bør inddrages som mulige arealer til Nationalpark Kongernes Nordsjælland. Derved vil flere finansieringsformer kunne komme i spil.

Økonomiske konsekvenser

Et kommunalt eller fonds ejerskab med kommunal drift kan betyde, at der vil komme afledt drift af arealerne. Da der er tale om natur, vil driften som udgangspunkt være ekstensiv og vil i vid udstrækning kunne finansieres af forskellige landbrugsstøtteordninger. Driften afhænger af arealets potentialer og ambitionsniveauet. Det forudsættes, at driftsbevillingen fra budgetforliget anvendes, såfremt der ikke findes anden finansiering af driften. Såfremt dette ændres, vil der ske en politisk forelæggelse.

Bevilling

Ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

Byrådets arbejdsgrundlag

8. Bæredygtighed og miljø – vejen frem

FNs verdensmål

15. Livet på land

Kompetence

Økonomiudvalget

Indstilling

1. At principperne for jordkøb i Nivå Engfjord godkendes

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Anbefaler administrationens indstilling.

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 50: Orientering om etablering af stenrev ved Nivå Strandpark

22/18945

Beslutningstema

Orientering om kommende stenrev ved Nivå Strandpark.

Sagsfremstilling og økonomi

Folketinget har besluttet at anvende ca. 1 mio. kr. til etablering af et stenrev tæt ved Nivå Strandpark. Revet skal beskytte livet på havbunden og styrke biodiversiteten. Stenrev bidrager til mere liv under havoverfladen, bl.a. fordi de skaber små hulrum og overflader, som er gode levesteder for havets dyr og planter.

Det kommende stenrev, som skal etableres kystnært, bliver et såkaldt formidlingsrev, der kan bruges til undervisning og af naturinteresserede, der med maske og snorkel kan udforske revets udvikling og liv.

Revet etableres på forholdsvis lav vanddybde og således, at det ikke vil være til gene for surfere og sejlere. Foreløbig undersøges en placering ud for den sydlige stenhøfde ved Nivå Strand.

Miljøstyrelsen vil stå for anlægning af stenrevet og holder i den forbindelse jævnligt møder med Fredensborg Kommune. I møderne deltager også Øresundsakvariet, som har et stort kendskab til forholdene under vand i Øresund. I projektet indgår naturligvis også orientering af og dialog med brugere og lokale foreninger i området.

Før stenrevene kan anlægges, skal der laves geologiske og biologiske forundersøgelser, for at undersøge, om områderne er egnede til etablering af stenrev – f.eks. om havbunden er i stand til at bære de udlagte sten.



Figur 1 Foreløbigt forslag til placering af stenrev.

Miljøstyrelsen har tidligere bl.a. etableret tre formidlingsrev i Roskilde Fjord og Tritons rev ud for Sønderborg Slot.



Figur 2 Stenrev med et mylder af liv Kyndby Rev, Isefjord. Foto: Karsten Dahl

Administrationen vil sammen med Øresundsakvariet og Miljøstyrelsen undersøge, om andre tiltag kan bidrage til en øget biodiversitet i Øresund. Der vil i første omgang specielt være fokus på udplantning af ålegræs.

Bevilling

Ingen bevillingsmæssige konsekvenser

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

FN's verdensmål

3. Sundhed og trivsel

11. Bæredygtige byer og lokalsamfund

13. Klimaindsats

Byrådets arbejdsgrundlag

2. Livskvalitet i hverdagen

7. Oplevelser og erhverv som udviklingsmotor

Kompetence

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig udvikling

Indstilling

1. At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Orienteringen tages til efterretning.

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 51: Orientering vedrørende separatkloakering i Humlebæk

22/20783

Beslutningstema

Udvalget orienteres om status på separatkloakeringsprojektet i Humlebæk.

Sagsfremstilling og økonomi

Baggrund for separatkloakering

Øgede regnmængder som følge af klimaforandringerne skaber et presserende behov for kapacitetsforøgelse i kloakkerne. Formålet er at forhindre oversvømmelser med urensset spildevand.

Mange af kloakkerne i Humlebæk er anlagt som fælleskloakker omkring 1960 (husspildevand og regnvand løber i samme rør). I spildevandsplanen er det bestemt, at fælleskloakkerne ikke må løbe over hyppigere end hvert 10. år i fælleskloakerede byområder. Modelberegninger viser, at der i dele af fælleskloakkerne i Humlebæk stuver vand op til terræn oftere end hvert 10. år. Derfor er der behov for klimatilpasning og renovering af kloakkerne, for at Fredensborg Forsyning kan overholde deres serviceniveau både nu og i fremtiden.

Fredensborg Forsyning skal gennemføre klimatilpasning af kloakkerne for at minimere hyppigheden og risikoen for oversvømmelse med opblandet regn- og spildevand. Formålet er samtidig at øge beskyttelsen af vores søer, vandløb og Øresund, ved at minimere overløb fra fælleskloakken, hvilket bidrager til næringsstofbelastning. I forlængelse heraf forbedres også badevandsforholdene ved kysten.

Administrationen og Fredensborg Forsyning undersøgte og fremlagde tre løsningsforslag til klimatilpasning på byrådsmøde den 30. november 2020. Byrådet vedtog i den forbindelse separering af alt spildevand i Humlebæk, da det blev vurderet at være den samfundsøkonomiske og miljømæssige mest fordelagtige løsning.

Med vedtagelsen af Fredensborg Kommunes spildevandsplan i december 2021, blev det planmæssige grundlag for separatkloakering af fællessystemet i Humlebæk således tilvejebragt.

Det fremgår af spildevandsplanen, at separatkloakering påbegyndes i slutningen af planperioden, og at der i løbet af planperioden udarbejdes en mere konkret tids- og etapeplan, som skrives ind i spildevandsplanen ved et tillæg.

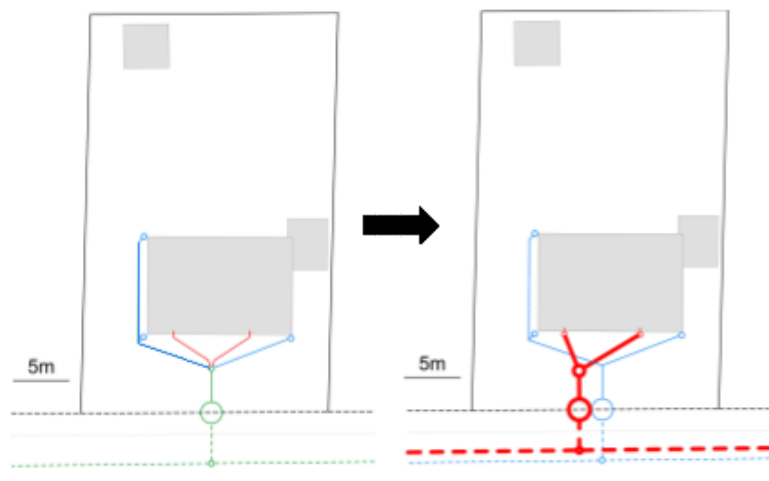
Nedenfor gennemgås status for arbejdet med separatkloakeringen.

Information på hjemmesiden

Siden vedtagelsen er der tilgængeliggjort informationsmateriale på Fredensborg Kommunes hjemmeside, <https://fredensborg.dk/borger/vandmiljoe/separatkloakering-i-humlebaek>

På hjemmesiden kan borgere orientere sig om, hvad separatkloakering indebærer for dem. Hjemmesiden opdateres løbende i takt med at der afklares detaljer, der kan videregives til borgerne. Informationerne er bygget op som hyppigst stillede spørgsmål. En overordnet tidsplan er givet, med en foreløbig opstart af anlægsarbejdet sat til 2028.

Et separeringsprojekt indebærer udover separering af hovedkloakken i vejen, også at grundejere selv separerer inde på egen grund, se figur 1. Prisen for separering på de private matrikler er sat til et sted ml. 30.000 – 80.000 kr./matrikel, hvilket grundejer selv skal finansiere.



Figur 1 – Separering på egen matrikel; fra fælleskloak med én stikledning (tv), til separatkloak med to stikledninger (th). Grøn ledning: fælleskloak, rød ledning: spildevandskloak, blå ledning: regnvandskloak
På grund af projektets direkte økonomiske konsekvens for borgerne, har administrationen stort fokus på at informere løbende om projektet, således at borgerne føler sig klædt på og velinformerede.

Masterplan for separering

Fredensborg Forsyning fik i april 2022 udarbejdet en masterplan for separering af fællessystemet, af deres rådgiver. Den præsenterer en detaljeret ramme for projektets forløb, med inddeling af projektet i planlægnings faser frem til selve implementering/anlæg.

Masterplanen fremlægger, hvordan afklaring af myndighedskrav til overløb og regnvandsudledninger, sammen med eventuelle politiske ønsker til prioritering er med til at påvirke den endelige tidsplan for implementering. Dertil kommer forsyningens økonomiske kapacitet.

Workshop med Fredensborg Forsyning

Administrationen og Fredensborg Forsyning har afholdt en workshop vedr. separatkloakeringsprojektet i september 2022. Forsyningens rådgiver deltog med et oplæg, der tog afsæt i deres masterplan, herunder de anlægsmæssige detaljer vedr. omlægning fra fælles- til separatkloak, i særdeleshed betydningen for grundejere med kælderejendomme. Endvidere blev gravekoordinering drøftet, kommende nye udledningstilladelser til enten Humlebækken eller Øresund (miljøhensyn/krav) samt borgerinddragelse.

Forsyningen er i planlægningsfase

Omlægning fra fælles- til separatkloak foregår oftest ved at den eksisterende fællesledning overgår til enten separat regnvands- eller spildevandsledning. Samtidig anlægges der et nyt ledningssystem, ofte parallelt. Hermed udvides kapaciteten til at være et to-strengt fremfor et et-strengt system.

Forsyningen er fortsat i planlægningsfase omkring, hvilke løsninger der skal vælges for de forskellige delområder. Det bliver sandsynligvis en kombination, hvor man i nogle delområder vil bibeholde fællesledningen til spildevand, og i andre oplande vil lade den overgå til regnvandsledning. Det kan også være der etableres to helt nye ledninger. Vurderingen beror på særlige forhold i oplandene. Her ligger et omfattende arbejde med TV-inspektion og modellering af kloakkerne, for at kunne vurdere tilstanden og restlevetiden på rørene.

Fredensborg Forsyning udarbejder i samarbejde med deres rådgiver en konkretiseringsplan med inddeling af Humlebæk i delområder, samt tidsplan og plantegninger, der beskriver valg af teknisk løsning for de enkelte ledningsstræk i detaljer.

Den endelige konkretiseringsplan ligger et godt stykke ude i fremtiden.

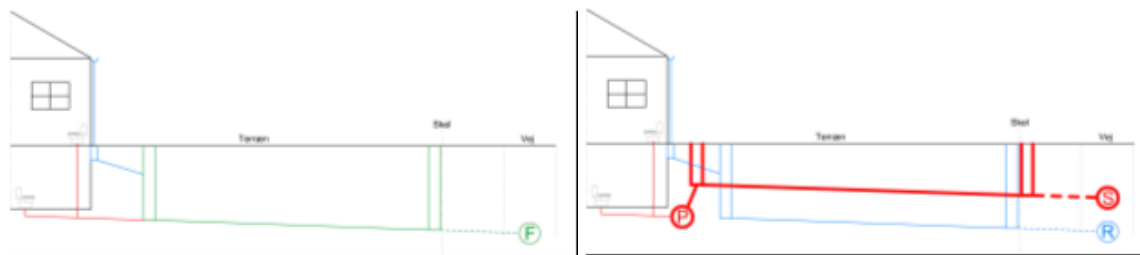
Ekstra omkostninger for kælderejendomme?

Den løsning som vælges kan være afgørende for, hvor omfattende separeringen bliver for grundejerne, fx hvis der er tale om en ejendom med afløb i kælderniveau.

Det får derfor en betydning i forhold til, hvad der skal kommunikeres til borgerne. Både på kommende informationsmøder, men også her og nu på hjemmesiden, med tanke på afsnittet Jeg skal bygge nyt – må jeg separere allerede nu?.

I de områder, hvor fællesledningen skal overgå til regnvandsledning, og der anlægges en ny spildevandsledning, kan den nye ledning komme til at ligge højere end den gamle fællesledning. Det skyldes, at Fredensborg Forsyning kun er

forpligtet til at aftage spildevand ved gravitation, og grundejer kan derfor risikere at skulle betale for at installere pumpe til oppumpning af spildevand til det nye system.



Figur 2 – Tværsnit af gammel fællesledning (tv), og ny højere liggende spildevandsledning (th). Grøn ledning: fælleskloak, rød ledning: spildevandskloak, blå ledning: regnvandskloak.

Der er foretaget en analyse over kælderejendomme i Humlebæk, og det drejer sig om en overvejende del.

Indtil der foreligger viden om de tekniske detaljer i oplandene, opfordrer administrationen grundejere til at vente med at påbegynde separeringen på egen grund. Hvis de alligevel beslutter at separere forud for konkretiseringsplanen, anbefales de at tage fat i Fredensborg Forsyning, for at drøfte evt. bedste løsning på separering på nuværende tidspunkt.

Administrationen forventer, at afklaringen af tekniske detaljer vil give anledning til, at der kan udarbejdes en mere konkret kommunikationsplan til borgerne.

Samgravning jf. budgetforliget

Opstart af separatkloakeringen i Humlebæk kan eventuelt være sammenfaldende med Norfors' planlagte udrulning af fjernvarme. Jf. budgetforliget 2022 punkt 7.5 skal ledningsejere sørge for at koordinere deres gravearbejde, hvor de kan.

På administrationens årlige ledningsejermøde afholdt i november 2022, blev der åbnet op for snakken om mulig koordinering. De to forsyningsselskaber er nu i gang med at afsøge mulighederne for samgravning i Humlebæk.

Norfors har indmeldt deres forventede gravearbejde for 2023-24 i databasen LER (Ledningsejerregistret). Først når konkretiseringsplanen falder på plads, kan Fredensborg Forsyning gøre det samme. Norfors har forsikret, at deres entreprenør indkalder til ledningsejermøde inden de påbegynder at gå i jorden. Hermed er der sandsynlighed for at der kan koordineres en etapeplan for gravearbejdet.

For at koordineringen kan lykkes, kan Fredensborg Forsyning anlægge "døde" ledninger. Her placerer man ledningerne i vejen forud for ibrugtagning, hvilket betyder at vejen ikke skal graves op flere gange. I praksis vil ledningerne ligge ubrugte hen i flere år, før de aktiveres i ledningssystemet ved at der tilsluttes spildevand/regnvand.

Ressourcer i administrationen

Der foreligger et større ressourcetræk i den kommende myndighedsbehandling til separatkloakeringen. Der skal meddeles varsel om påbud og påbud til omtrent 1072 matrikler. Det kan betyde, at det er nødvendigt at prioritere nuværende opgaver anderledes for at kunne nå i mål.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Retsgrundlag

Miljøbeskyttelsesloven, LBK nr 5 af 03/01/2023

Spildevandsbekendtgørelsen, BEK nr 1393 af 21/06/2021

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

FN's Verdensmål

6. Rent vand og sanitet

13. Klimaindsats

14. Livet i havet

Byrådets arbejdsgrundlag

8. Bæredygtighed og miljø – vejen frem

Evaluering af CO2-effekt af politisk beslutning

fredensborgIngen CO2-effekt.

Kompetence

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig udvikling

Indstilling

1. At orienteringen tages til efterretning

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Orienteringen tages til efterretning.

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 52: Orientering om status på udledning af drænvand fra kunstgræsbaner

23/3827

Beslutningstema

Der orienteres om status på målinger af drænvand fra kunstgræsbaner med lokale renseanlæg.

Sagsfremstilling og økonomi

I forbindelse med, at Udvalget for Natur-, Miljø og Bæredygtig udvikling den 9. november 2022 blev orienteret om spildevandstillæg til udtræden af kloakområder, ønskede udvalget en sag om kunstgræsbaner.

Kunstgræsbaner skaber gode faciliteter for idræt, men skaber miljømæssige problematikker.

Kunstgræsbaner er med til at sikre borgere mulighed for et aktivt liv med bevægelse og motion hele året. Banerne udvider sæsonen, så der kan spilles udendørs også i vinterhalvåret. Dette understøtter, at foreninger kan tilbyde aktiviteter lokalt hele året, hvilket særligt er vigtigt for børn og unges mulighed at deltage i meningsfulde fællesskaber i foreningslivet. Dette gælder ikke kun for fodboldbaner, men også nye anlægsprojekter, fx cricket, tennis- og padelbaner, der er afsat midler til i 2023.

Når regnvand siver gennem kunstgræsbaner, forurenes det af forskellige miljøproblematiske stoffer fra banerne (fra infill og materialerne i lagene), typisk tungmetaller, men nyere undersøgelser peger også på PFAS og mikroplast. PFAS og opløste tungmetaller nedbrydes ikke i miljøet eller på renseanlæg, men kan med tiden bindes til partikler i jorden/vandet eller optages af mindre organismer eller dyr. Desuden vil de via fødekæderne ophobes i større organismer, inkl. mennesker.

Det er et dilemma, at kommunen på den ene side ønsker at understøtte foreningslivet med gode moderne helårsfaciliteter for at kunne fastholde og tiltrække medlemmer i foreningslivet og på den anden side skal leve op til lovkrav på miljøområdet og politiske ønsker om et rent vandmiljø og overholdelse af miljømål, som formuleret i Grøn Politik.

Kommuner landet over har samme udfordringer i forhold til at kunne overholde miljølovgivningen, når der udledes drænvand fra kunstgræsbaner, samt at der mangler dokumentation for miljøvenlige produkter, der er holdbare og har gode spilleregenskaber.

Kunstgræsbaner i Fredensborg Kommune

Der er tre kunstgræsanlæg til fodbold i Fredensborg Kommune:

1. Fredensborg Stadion anlagt i 2015 med infill af industrielt fremstillet gummi kaldet TPE.
2. Karsemosegård Idrætsanlæg i Nivå anlagt i 2015 med infill af industrielt fremstillet gummi kaldet TPE.
3. Bannebjerggård Idrætsanlæg i Humlebæk anlagt i 2008/2009 og renoveret med nyt belægningsssystem med sand som infill i 2020.

I denne orientering gives der status for banerne 2 og 3, fordi der her opleves problemer med at overholde miljøkvalitetskravene.

Sager tidligere behandlet i fagudvalg om miljø og kunstgræs

Det tidligere Plan-, Miljø- og Klimaudvalg samt Fritids- og Idrætsudvalg blev i august 2019 orienteret om miljøforhold ved kunstgræsbaner i kommunen på baggrund af en debat i medierne over sommeren.

Plan-, Miljø- og Klimaudvalget anmodede administrationen om at foretage målinger af udledningen fra Karsemosegård og ønskede undersøgt, om afledningen til Humlebækken kunne føres til spildevandssystemet i stedet.

Karsemosegård

I marts 2020 orienteredes udvalgene om analyseresultaterne fra målinger af drænvand fra kunstgræsbanen på Karsemosegård, herunder at der er fundet overskridelser af vandkvalitetskravene for zink, kobber, bly og arsen. Plan-, Miljø- og Klimaudvalget ønskede yderligere prøver og ”forslag til handlingsplan fremskyndet”. Det blev protokolleret, at administrationen ”bør allerede nu i det omfang det er muligt igangsætte foranstaltninger til nedbringelse af uønskede udledninger, herunder se på mulighederne for tilslutning til spildevandsanlæg”.

I december 2020 blev udvalgene orienteret om yderligere prøvetagninger af drænvandet fra kunstgræsbanen på Karsemosegård. Der var fortsat tendens til en overskridelse af zink, kobber, bly og arsen for det generelle kvalitetskrav, som må overskrides i enkelte tilfælde, men ikke som et gennemsnit over flere prøver. Det maksimale kvalitetskrav, der på intet tidspunkt må overskrides, var også overskredet for zink og kobber. Der er således tale om overskridelse af vilkår i udledningstilladelse.

Administrationen fortsatte med at følge koncentrationsniveauet og tage prøver henover vinteren og foråret 2021. Plan-, Miljø- og Klimaudvalget besluttede på udvalgsmøde den 7. december 2020 at lave lokal rensning inden opfyld af nyt granulat, mens Fritids og Idrætsudvalget på møde den 1. december 2020 ønskede hurtigst mulig opfyldning af granulat af hensyn til de spillemæssige egenskaber og banens levetid.

Efterfølgende blev det besluttet at etablere et lokalt renseanlæg ved kunstgræsbanen på Karsemosegård i 2021 og efter installering blev banen opfyldt med granulat.

Humblebæk Stadion

I juni 2020 pointerede Plan-, Miljø- og Klimaudvalget blandt andet, at der skal arbejdes med bedst mulig teknologi for at sikre, at der ikke er uønskede miljømæssige konsekvenser ved banen i Humlebæk. Dette forhold skal indgå i såvel tilbudsindhentning som pointgivning i forbindelse med en eventuel tildeling ved udbud. Udvalget ønskede at fjerne det gamle forurenende underlag og at vandet skulle føres til renseanlæg eller lokal teknisk løsning.

Der blev på kunstgræsbanen i Humlebæk valgt et system med sand som infill for at undgå udvaskning af eventuelle miljøskadelige stoffer fra banens infill. Der blev desuden etableret et lokalt renseanlæg ved banen, som skulle sikre at gældende grænseværdier overholdes og minimere udledning af miljøfremmede stoffer til Humlebækken. Renseanlægget blev etableret i forbindelse med renoveringen af banen i efteråret 2020.

Udledningstilladelser med vilkår om prøver og overholdelse af grænseværdier

Der er meddelt udledningstilladelser til banerne med vilkår om, at grænseværdierne i miljølovgivningen overholdes, og at prøver fra drænvandet skal dokumentere dette.

Kunstgræsbanen i Fredensborg afleder drænvand til Forsyningens renseanlæg, og der er ikke foretaget målinger fra denne bane. Kunstgræsbanen på Karsemosegård afleder til Usserød Å via lokalt renseanlæg. Begge kunstgræsbaner er nedslidte og bør udskiftes, hvis kommunen fortsat ønsker kunstgræsbaner disse steder.

For at minimere kunstgræsbanernes indvirkning på miljø og sundhed blev der i 2015 netop valgt en mere miljøvenlig type granulat som infill trods en markant højere pris. Derfor blev det på det tidspunkt vurderet, at udledningen af drænvand til Usserød Å overholdt grænseværdierne for miljøfremmede stoffer.

Banen i Humlebæk står ikke overfor en udskiftning.

Overskridelser af grænseværdier efter installering af renseanlæggene

Ved Karsemosegård og Humlebæk Stadion er der således installeret lokale renseanlæg, som skulle imødekomme overskridelserne fra de to baner. På banen i Fredensborg er der ikke installeret lokalt renseanlæg, da drænvand udledes til Fredensborg Forsyningens renseanlæg.

De lokale renseanlæg er et filteranlæg fra samme producent. De har til formål at rense drænvandet fra kunstgræsbanerne, så det overholder grænseværdierne for miljøfremmede stoffer (primært tungmetaller). Stofferne afgives fra banematerialerne til det regnvand, der drænes fra banerne. Analyser af det rensede vand viser imidlertid meget ringe rensning af de problematiske stoffer, der findes i vandet.

I tabellen nedenfor ses resultaterne fra analyserne af udløbsvandet på renseanlæggene på Humlebæk Stadion og Karsemosegård. Til sammenligning ses grænseværdierne for udledning til recipient markeret med blå. Det er markeret med rødt, hvor grænseværdierne er overskredet, samt med fed, der hvor den maksimalt tilladte koncentration af stoffet, har været overskredet.

Dato	Humlebæk Stadion			Karsemosegård		Recipient	
	maj-21	jul-21	nov-21	nov-21	jan-22	gns.	maks
Arsen (µg/l)	4,1	3,8	2,8	8,7	-	4,3	43
Zink (µg/l)	89	16	9,2	13	-	7,8	8,4
Bly (µg/l)	29	1,2	2,4	3,5	-	1,2	14
Kobber (µg/l)	16	5,9	2,8	4,7	-	4,9	4,9
Nikkel (µg/l)	15	3	1,6	1,7	-	8,6	34
Cadmium (µg/l)	0,22	0,042	0,017	0,018	-	3,8	160
Kviksølv	0,00857	<0,002	0,00419	0,00404	-	-	0,07
Krom VI	<3	<3	<3	-	<3	4,9	124
Krom III	<8,5	<4,8	<1,9	-	<1,5	3,4	17
Barium	190	24	13	-	270	19	145

Det er især opløste tungmetaller, som mod forventning ikke fjernes i renseanlæggene. I stedet ledes tungmetallerne til vandløb i koncentrationer, der overskrider gældende grænseværdier. Overskridelserne sker selvom der er brugt sand som infill-materiale på banen i Humlebæk.

Administrationens iværksatte initiativer. Fysisk lovliggørelse.

Administrationen har løbende fået taget vandprøver ved banerne af samme analysefirma. Der er bestilt prøver i 2022, men analysefirmaet har ikke kunnet tage prøver til trods for rykkere.

Der er målt overskridelser. Der er dog ikke overensstemmelse mellem resultaterne af de prøver, som er fortaget af administrationens analysefirma og renseanlæggets producent. Producenten finder ikke de samme overskridelser. Administrationen har derfor rekvireret vandprøver fra et tredje akkrediteret analysefirma for at verificere målingerne af forurenende stoffer i udløbsvandet fra renseanlæggene.

I spildevandstilladelserne til Karsemosegård og Humlebæk Stadion er der sat vilkår om en analysefrekvens på 4 årlige prøvetagninger. Dette krav forventes overholdt ved skiftet til det nye analysefirma. Overholdelse af analysefrekvensen er et vigtigt redskab til vurdering af udledningernes påvirkning på vandkvaliteten i recipienterne.

Administrationen bemærker, at de lokale renseanlæg er nyudviklet til kunstgræsbaner. Derfor var der ikke erfaringer fra andre steder, da anlæggenes skulle indkøbes.

Kunstgræsbanerne på Karsemosegård og i Fredensborg er nedslidte. De står til at skulle udskiftes inden for de næste år. Udfordringerne kan muligvis løses i forbindelse med en udskiftning. Der er på nuværende tidspunkt ikke taget stilling til om og hvornår de eventuelt skal udskiftes.

Administrationen starter i 2023 sammen med eksternt rådgiver med at undersøge, hvilke typer af kunstgræssystemer, der som minimum overholder grænseværdierne for miljøfremmede stoffer, så banerne fremadrettet kan blive mere miljøvenlige. Det er der afsat midler til i 2023. Undersøgelsen vil også redegøre for de spillemæssige egenskaber og økonomiske konsekvenser.

Kunstgræsbanen i Humlebæk står ikke overfor en udskiftning, hvorfor der skal findes en løsning i forhold til renseanlægget. Administrationen har taget kontakt til producenten af renseanlæggene, der tidligere har peget på, at der kan justeres på opholdstid af drænvandet i filtermaterialet, for at optimere rensegraden.

Administrationen undersøger dette forhold videre med henblik på at kunne overholde grænseværdier fremadrettet på banen i Humlebæk. Administrationen følger markedet og undersøger, om der findes andre lokale resemuligheder med fx kulfiltre. På nuværende tidspunkt kendes ikke til andre renseanlæg til kunstgræsbaner.

En alternativ løsning er at overdække banerne og opsamle regnvandet. En anden mulighed kan være at vandet nedsives, da grundvandskvalitetskriterierne er højere end for overfladevand. Som udgangspunkt, ser det ud til at koncentrationerne også er høje i forhold til at tillade nedsivning, men de kommende analyseresultater fra det nye analysefirma vil indgå i denne vurdering.

Når undersøgelserne vedrørende alle tre kunstgræsbaner er færdige vil resultaterne blive fremlagt til fagudvalg.

Ud over ovenstående fysiske tiltag vil administrationen undersøge muligheden for indregning af en fortyndingsfaktor fra banen og frem til udledning til recipient. Det vil kræve en ny udledningstilladelse. Indregning af en fortynding er flere andre kommuner begyndt at bruge til at redegøre for, at det vand som i sidste ende ledes til vandløbene ikke fører til overskridelse af kvalitetskravene. På grund af en generel mangel på information om forurenende stoffers koncentration i regnvand og vandmiljøet, skal der ofte laves mange antagelser for at redegøre for fortyndingen.

Banen i Humlebæk udleder til Humlebækken gennem et lille opland, hvor der potentielt kan redegøres for, at der sker en fortynding. Banen ved Karsemosegård leder dog til Usserød Å via sit eget opland, hvor der ikke vurderes at kunne indregnes fortynding af de målte koncentrationer af forurenende stoffer. Målinger viser således, at den allerede tilstedeværende koncentration af zink i Usserød Å er høj, og det kræver derfor en konkret vurdering, om det kan tillades, at zink udledes i de koncentrationer som er målt i udløbet fra kunstgræsbanen ved Karsemosegård.

Myndighedsgodkendelser tager tid

Byrådet har vedtaget forskellige fritidsanlæg (tennis, padel, cricket mv), som indebærer brug af materialer, der afgiver miljøproblematiske stoffer. Da dokumentationskravene er høje i forhold til de anvendte produkter og påvirkningen af miljøet, tager myndighedsgodkendelserne tid. Det betyder, at der skal lægges tid og økonomi i projekterne for at undersøge mulighederne, således at begge ønskede effekter kan opnås.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser. Det kan få bevillingsmæssige konsekvenser hvis det vælges at iværksætte nye foranstaltninger fremadrettet.

Retsgrundlag

Grænseværdierne er fastsat i Bekendtgørelse om fastlæggelse af miljømål for vandløb, søer, overgangsvande, kystvande og grundvand [bek. 1625 af 19/12/2017].

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

Byrådets arbejdsgrundlag

- 5. Et aktivt fritids- og kulturliv er også velfærd
- 8. Bæredygtighed og miljø – vejen frem

FNs verdensmål

- 3. Sundhed og trivsel
- 6. Rent vand og sanitet
- 11. Bæredygtige byer og lokalsamfund
- 16. Fred, retfærdighed og stærke institutioner

Kompetence

Fritids- og Idrætsudvalget og Udvalget for Natur-, Miljø- og Bæredygtig Udvikling

Indstilling

- 1. At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Orienteringen tages til efterretning, idet udvalget imødeser en sag med konkrete handleforslag for alle 3 baner.

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 53: Orientering per 18. april 2023

21/32102

Sagsfremstilling og økonomi

Afspærring af trapper v Gl. Strandvej, Humlebæk

Trappetrinene på et stisystem på et kommunalt areal ved Gl. Strandvej, syd for Louisiana, er i så dårlig forfatning, at de udgør en sikkerhedsmæssig risiko for brugerne af stien. I samråd med Nordsjællands Park og Vej (NSPV) er det derfor besluttet, at afspærre stien, hvor der er en sikkerhedsmæssig risiko for færdslen. Der vil blive opstillet skilte med orienterende tekst. NSPV og administrationen vil snarest muligt udarbejde en plan for at genoprette adgangen til kysten. Det skal i den sammenhæng vurderes, om der trapperne kan repareres eller om det er nødvendigt helt eller delvist at udskifte dem. Det må forventes, at afspærring af adgangen til kysten vil medføre henvendelser til NSPV og administrationen fra beboere i området.

Afgørelse i sag om ulovlig fældning af træer i naturbeskyttet mose

Miljø- og Fødevareklagenævnet har afvist at realitetsbehandle klage over kommunens påbud om at undlade af fælde træer i en mose igen. Årsagen er, at klager har indsendt klagen gennem sin virksomhed og ikke som privatperson.

Afgørelse i sag, hvor Fredensborg Kommune og en navngiven medarbejder er anmeldt for hærværk

Nordsjællands Politi har besluttet at standse efterforskningen i en sag, hvor Fredensborg Kommune og en navngiven medarbejder er anmeldt for at udøve hærværk mod 2 træer ifm. en selvhjælpshandling efter naturbeskyttelsesloven.

Baggrunden er, at politiet ikke forventer, at en domstol vil finde kommunen og medarbejderen skyldig i hærværk.

Kompetence

Udvalget for Natur-, Miljø- og Bæredygtig Udvikling.

Indstilling

1. At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Orienteringen tages til efterretning.

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 54: Sager på vej den 18. april 2023

21/32101

Beslutningstema

Der orienteres om sager på vej til Udvalget for Natur-, Miljø- og Bæredygtig udvikling.

Sagsfremstilling og økonomi

Maj

- Afslutning af projekt Græstedgård Naturområde
- Status på fjernvarmeudbygning
- Indsats for grøn varme udenfor områder omfattet af varmeplanen
- Opstart af bæredygtighedsindsats og reparationscafeer

Senere

- Dyr til naturpleje
- Badebroer
- Træpolitik
- Biodiversitetsplan
- Humlebæk Syd
- Alternative løsning til fjernvarme
- Orientering om retlige rammer for varmforsyning

Listen over sager på vej er ikke en komplet liste over kommende sager, men rummer større, strategiske sager og sager, der af et flertal i udvalget er besluttet optaget politisk ved senere udvalgs møder.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Kompetence

Udvalget for Natur-, Miljø- og Bæredygtig udvikling.

Indstilling

1. At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Orienteringen tages til efterretning.

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 55: Sager behandlet på lukket møde

21/33233

Sagsfremstilling og økonomi

4. Godkendelse af dagsordenen - LUKKET
5. Myndighedsbehandling - Lukket
6. Digitalt underskriftsblad den 18. april 2023 - lukket møde

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

4. Godkendelse af dagsordenen - LUKKET
Dagsordenen godkendt.
5. Myndighedsbehandling - Lukket
Godkender administrationens indstilling.
6. Digitalt underskriftsblad den 18. april 2023 - lukket møde
Godkendt med digitalt underskriftsblad. Vedhæftet som bilag.

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)

Punkt 56: Digitalt underskriftsblad den 18. april 2023

21/30652

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 18-04-2023

Godkendt med digitalt underskriftsblad. Vedhæftet som bilag.

Bilag

Godkendelsesark fra Udvalget for Natur-, Miljø- og Bæredygtig Udvikling den 18. april 2023.pdf

Fraværende Heidi Boss Nyby (C)